

ツチ  
抜群の吸引力で異物をキャ  
キ。さらに、オゾン発  
生器により殺菌する。HA  
CCP対応可能。

丁堀四一・四一七・第一中央ビルは、昨年の十一月二十九日～十二月一日まで東京ビッグサイトで開催された「中小企業総合展」に、世界初の完全吸引式ハンドドライヤーを出展、好評を博した。

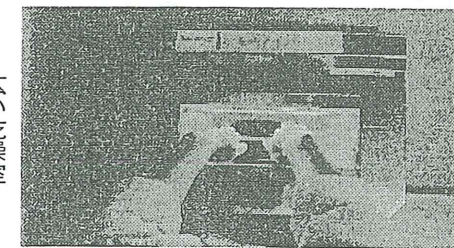
キレイにおいても、毛髪・埃はどこからともなく発生する。毛髪や衣服の埃混入は現在のシステムでは

タイプ（東京都中央区八丁堀四一・四一七・第一中央ビル）は、昨年の十一月二十九日～十二月一日まで東京ビッグサイトで開催された「中小企業総合展」に、世界初の完全吸引式ハンドドライヤーを出展、好評を博した。

キレイにおいても、毛髪・埃はどこからともなく発生する。毛髪や衣服の埃混入は現在のシステムでは

## パワフルな完全吸引で飛散防止 ハンドドライヤー「サンプナイ」

タ イ ブ ズ

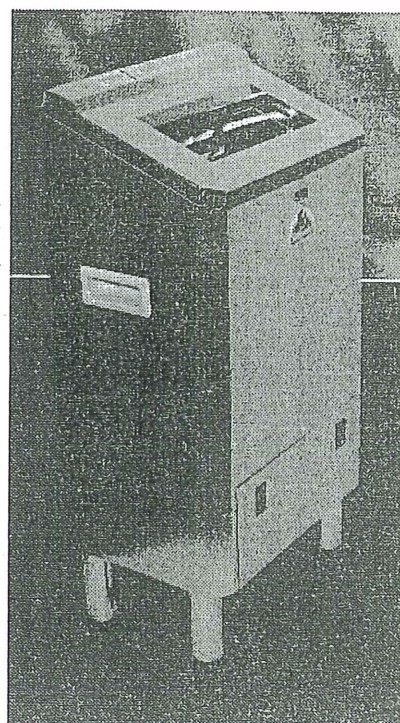


また、本体自動クリーニング機能搭載により、最終使用者より三時間後に二時間の空運転を行い、本体内部を100度Cの温風で殺菌乾燥する。ダクトの隅々まで完全乾燥され、内部汚染拡大を防ぐ。

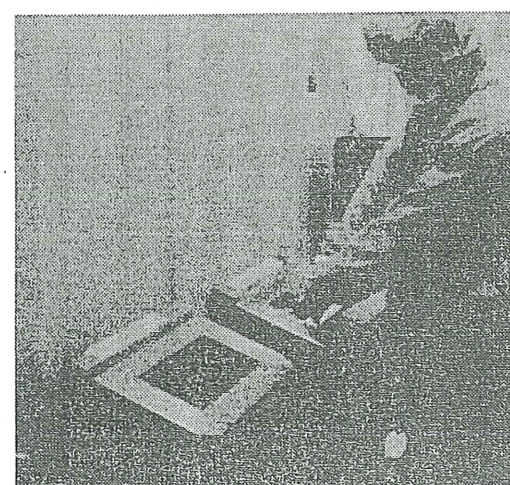
広い乾燥室

広い乾燥室と高温ヒータ（50～70度C）の採用、そしてセンサーを乾燥室外に設置したことにより瞬時作動を実現し、ものにヒーターライトも同時に作動するので、手もみが自由に行え、乾燥時間を短縮。乾燥時間は8sec（自社測定）。風力は最強で120m/s。しかも衛生的。

毛髪・異物混入クレームゼロを目指すなら、吸引式ハンドドライヤー「サンプナイ」を提案。国内メーカー唯一の完全吸引循環方式（リサイクルエアー方式）で、手洗後の水滴（毛髪・衣服の埃・バクテリア・洗剤残りなど）を四方飛散させず、本体内部へ封じ込み、超高性能HEPAフィルターにて微細な異物も確実にキャッチ。さらに、オゾン発



「サンプナイ」外観



使用例

も簡単。全てにSUS304ステンレスを使用したことで、鋸びにくく、手入れも容易。オールステンレスのほか、外観のみ焼付塗装鋼板タイプもある。

待機電力は2・5Wと、業界トップの省エネ効果を発揮する。食品工場、医薬品工場、化粧品製造工場、病院関係などの多数の納入実績を誇り、衛生信頼度100%（http://www.k-k-yamaoka.co.jp/）

高い衛生管理が高い支持を得ている。

尚、同社は、1月21日～22日までインテック大阪でも開催される「中小企業総合展」にも「サンプナイ」を出展す